

GALEXIO



Une
démarche responsable

Investissements
réfléchis

Bien
vivre sa ville



GALEXIO

► Conception générale

Boîtier INOX : accès hautement sécurisé et verrouillage multipoint, traité anti-corrosion, anti-graffiti, anti-UV
Fonctionnement : de -20°C à +50°C à 90 % HR
Dispositif chauffage/ventilation pour régulation de la température
Installation intérieure ou extérieure, avec ou sans abri
Dimensions (HxLxP) : 1800 x 650 x 420 mm
Poids total : environ 215 kg, en fonction de la configuration interne

► Alimentation électrique

Sécurité : EN 60-950 et marquage CE
Alimentation secteur sauvegardée par 2 batteries (finalisation de la transaction en cours en cas de coupure secteur)
Consommation : 230 W max chauffage coupé, 1200 W max chauffage activé, selon l'option

► Accessibilité aux personnes à mobilité réduite

Conformité aux normes CEMT (EU), COLIAC (F), DDA (UK), ADA (USA) et Directives d'Interopérabilité STI

► Interface utilisateur

Interface utilisateur encastrée (Niche)
Sébile unique tickets et pièces
Options : multilingue, assistance audio par synthèse vocale dynamique, prise jack, espace publicitaire à l'écran
Ecran tactile couleur LED jusqu'à 15" haute luminosité (jusqu'à 1500 Cd/m²)

► Modes de paiement

Paiement pièces, recyclage de 5 types de pièces (entre 60 et 90 pièces par type)
Option de stockage : jusqu'à 3 réservoirs supplémentaires, avec une capacité pour chacun d'entre eux d'environ 500 pièces de monnaie, selon le type choisi
Paiement par billets de banque : acceptation des billets dans les 4 sens
Paiement bancaire approuvé par MPA 5.2, EMV 2000 (Niveau 1 et 2 EMVCo), AFAS, PCI PED et Visa PABP et en accord avec les spécifications SEPA

► Types de supports

Imprimante de justificatif de paiement (papier thermique disposant d'un rouleau de 4500 tickets)
Impression et délivrance de titres de transport

- Papier thermique seul avec impression code barre 2D possible
- Papier thermique avec piste magnétique
- Papier thermique avec interface sans contact (billet sans contact type CTS512, SRT512, Mifare UL, SRX4K, CTM512...)
- Mixte thermique, piste magnétique et interface sans contact

Codage: formats TFC0 et TFC1 en accord avec le standard ISO/CEI 15457-1
Conditionnement des stocks en rouleau ou paravent, jusqu'à 3 stocks (6000 titres max)
Consultation et rechargement de billets sans contact et cartes sans contact de type A, B, B' en accord avec le standard ISO 14443
Standards remplis : Intercode I, II et 2008, Intertic rev2, ITSO
Lecture code barre 2D

► Unité centrale

PC industriel rackable intégrant une carte alarme de surveillance
Connecteur offset intégrant des fonctions de communication et de supervision
Communication externe Ethernet, GPRS, 3G, ADSL, RNIS, Wi-Fi, protocole standard FTP, TCP / IP

► Eco conception

Tous les modèles de la gamme GALEXIO sont conformes aux directives RoHS 2011/65/UE et DEEE 2012/19/UE et sont recyclables à plus de 95%